

# 請願・陳情

- 請 願 社会体育館跡地への特別養護老人ホーム増床（二十床）に関する請願…………… 継続審査  
 請願者 社会福祉法人 榛永会 理事長 田中 守 氏  
 紹介議員 阿久澤成實 氏
- 陳 情 核も戦争もない平和な 21 世紀を築くための 2009 年非核平和行進要請書  
 ……………… 一部採択  
 陳情者 2009 年非核平和行進群馬県実行委員会 代表 猪上 輝雄 氏

榛東村巡回バスに関する陳情…………… 継続審査  
 陳情者 株式会社 群馬バス 取締役社長 大島義一郎 氏

国民の「安心・安全」を切り捨てる「地方分権」「道州制」をやめ、関東地方整備局の事務所・出張所の存続を求める陳情書…………… 採 択  
 陳情者 国土交通省全建設労働組合関東地方本部群馬県協議会  
 議長 山口 勝巳 氏

村道 長谷津 16 号線改良舗装工事について ……………… 趣旨採択  
 陳情者 第 21 区 区長 阿久澤義雄 氏・区長代理 小金澤一之 氏

村道 中ノ前 18 号線舗装工事について ……………… 採 択  
 陳情者 第 17 区 区長 杉田 茂吉 氏・区長代理 笹澤 高次 氏

村道 川端 6 号線・御堀 21 号線改良舗装工事について ……………… 一部採択  
 陳情者 第 5 区 区長 猪俣 賢一 氏・区長代理 狩野 達也 氏  
 第 6 区 区長 岡部 孝一 氏・区長代理 渡辺 勝 氏

「協同労働の協同組合法（仮称）」の速やかな制定を求める意見書に関する陳情書  
 ……………… 継続審査  
 陳情者 日本労働者協同組合（ワーカーズコープ）連合会  
 センター事業団群馬事業所 所長 石田裕人 氏

義務教育費国庫負担制度の国負担率 2 分の 1 復元と教育予算の拡充を求める意見書の採択に関する陳情書…………… 採 択  
 陳情者 群馬県教職員組合北群馬支部 支部長 望月 栄一 氏

村道 八幡 9 号線道路幅拡張舗装工事並びに、側溝の整備について… 採 択  
 陳情者 第 8 区 区長 齋藤 邦夫 氏・区長代理 諸田 康彦 氏

## 工事請負契約

（賛成多数）

工事名 相馬原演習場周辺  
 公園設置助成事業（国庫債務負担行為）平成 21 年度  
 南部地区公園建設事業 分割 2 号

契約金額 7 千 7 百 7 0 万円（消費税込）

契約の相手方 北群馬郡榛東村大字広馬場 2 5 1 6 番地

南榛工業株式会社

## 動産の取得の変更

（全員賛成）

取得動産 デジタルテレビ  
 取得金額 変更前 1 千 7 百 7 9 万 7 千 5 百円

変更後 2 千 5 百 2 万 1 千 5 百円（消費税込）

中学校 19 台

取得の相手方 群馬県渋川市阿久津 50 ー 1  
 株式会社 コーワインテル



▶南部コミセン南に位置する南部地区公園建設予定地



## 吉岡・榛東議会議員研修

## 全国町村議会議長会主催

### 定住自立圏構想とは

平成21年4月から動き出した制度である。従来の広域圏（群馬県内では10の広域圏があった）が、人口の減少や市町村合併の進行により残っているのは、渋川北群馬、利根沼田、吾妻の3つになった。そこで総務省が力を入れているのが定住自立圏構想である。5万人程度以上の中心市と、まわりの市町村が協定を結ぶもの。協定にあたりビジョン作成担当は中心市であるが、中心市の言いなりになるということではない。期間は原則5年であるが、一方の地域から破棄の意志表示があれば、議会の議決を経て連携を中止することができる。当然、自立圏構想を組織しなくてもかまわない。メリットとしては、中心市に年間4000万円程度を基本に人口、面積、周

場所 吉岡町役場 会議室

講師 群馬県企画部 地域政策課補佐

富沢喜詔氏よしかき

辺り町数、昼夜人口比率等を考えて算定する。周辺市町村には、一市町村当り年間1000万円程度を特別交付税として交付する。首都圏でも地方圏でも人口減少が著しい中で、平成47年時の人口推移で伊勢崎市が0・7%、吉岡町が12・8%、榛東村が1・2%いずれも増加の傾向にある。平成の合併が終息し、道州制の議論がある中で、真剣に勉強しなければならぬことだけは確かである。

辺り町数、昼夜人口比率等を考えて算定する。周辺市町村には、一市町村当り年間1000万円程度を特別交付税として交付する。首都圏でも地方圏でも人口減少が著しい中で、平成47年時の人口推移で伊勢崎市が0・7%、吉岡町が12・8%、榛東村が1・2%いずれも



榛東・吉岡 合同研修

「広報研修会」で学んだことにより「議会広報特別委員会」の全員が一齐にスタートラインに立てたと確信している。

◎〈言葉の表現、表記に工夫を〉

読み手（住民）を意識して、わかりやすく、親切に（用語解説をつける、写真を使う、むずかしい漢字にはふりがなをつける）

◎〈情報時代に求められる広報〉

読み手の視点でわかりやすく、簡潔、親しみのある記事に

◎〈議会広報のクリニック〉

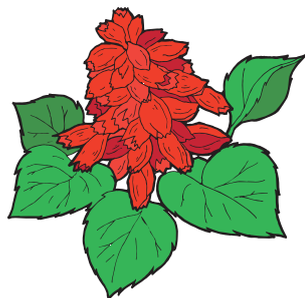
- ・ 写真（表紙、一般質問、議案の内容等）の上手な使い方、肖像権への配慮、写真の説明文の工夫
- ・ 追跡レポートの有効な扱い方
- ・ 校正でのポイント

・ 道路についての写真は、地図を添えて説明する等実践に役立つアドバイスが

いっぱいだった。まずは住民の立場で、わかりやすく、親しまれる「しんとうむら議会だより」の発行をめざして励みたい。



議会特別委員会 広報研修



研修先 洪川市役所

## CO2排出量削減に貢献 廃食用油の活用

洪川市では天ぷら油（廃食用油）を再利用したバイオディーゼル燃料（BDF）を使用し、計12台の公用車が走っている。市内約20ヶ所に設置の廃食用油回収拠点で環境意識の高い市民の協力により天ぷら油を回収し、それを市で委託しているNPO法人でBDF化したものを購入し使用しているのである。ただBDFには統一の規格がなく、使用には注意が必要であり、課題もあるようだ。しかし、回収されずに廃棄されている廃食用油を回収し資源として再利用することにより、資源循環型サイクルの構築が図られると同時に地球温暖化防止対策として二酸化炭素を削減できる。新政権になりCO2削減目標を90年比マイナス25%としている中で、身近な生活の

中から地球環境を考える取り組みのひとつとして学ぶことが多い研修であった。本村でも榛東村商工会女性部が廃油を再利用した「EM廃油石けん」を作る活動を行っているが、このよう

に住民の活動をどう支援し今後の温暖化防止対策へ繋げていくのか議論に役立てねばならない。



バイオディーゼル車

### 議員

#### 発議

＜核兵器の廃絶と恒久平和を求める意見書＞の提出について（可決）

概要 世界で唯一の被爆国民として、核兵器の廃絶と恒久平和を願うもの

＜国民の「安心・安全」を切り捨てる「地方分権」「道州制」をやめ、関東地方整備局の事務所・出張所の存続を求める意見書＞の提出について（可決）

概要 基幹道路の整備や防災対策、河川の利水事業など国の責務において実現しなければならない社会的インフラ整備に当たる関東地方整備局の事務所・出張所の存続を求めるもの

＜教育予算の拡充を求める意見書＞の提出について（可決）

概要 地方財政が厳しい現状において、縮小された義務教育の国庫負担割合を復元することと、教育予算の充実を図るため地方交付税の拡充を求めるもの

高橋 正議長  
全国議長会理事に  
就任



7月22日の全国町村議会議長会臨時総会において、高橋 正議長が全国町村議会議長会理事に選任されました。また、併せて町村議会議員共済会副会長（財）全国町村議員会館副理事長、全国豪雪地帯町村議会議長会監事の要職に選任されました。

## 村の音楽祭 10月4日 「ジャズの魅力にノックアウト」

南部コミセンの会場から出てきた中年の女性が「至福の体験ができ最高のひと時でした、時に熱く・時にやさしく・今生きている気分」と（ジャズ）の魅力に覚えやらぬ感動を得て家路に急いだ。榛東村は村民文化向上の一貫として平成7年より「ビック・バンド・コンサート」を続け、今回で15回目となり例年通り会場は満席で、ジャズの生演奏に酔いしれる一時があつて・夢の有る出会いと感動を・皆さんが味わった。この事から県内でも例の無い事業として村民に期待されている。



村の音楽祭 ジャズコンサート

## 耐震診断とは

国は平成7年の阪神大震災を契機に全国的に耐震診断を実施、必要な基準に満たない建築物は耐震補強又は改築対象とする。

学校建築における対象建築物は昭和56年5月以前に設計された、校舎棟・屋内運動場・武道場・実習室・寄宿舎等。

### 耐震診断の方法

○既存建物の設計図の有無確認

○現地調査「建物の現況把握（図面との食い違い・増築・解体等の状況把握）建物の老朽化・施工時状況把握が目的」

○鉄筋コンクリート造の場合：コンクリート採取により、施工不良の有無・コン

クリート強度・コンクリート中性化の確認を行います。

○文部科学省は学校施設は避難所や避難の拠点となるため ISO110・7

○鉄骨現況調査 設計図との照合、超音波試験による溶接欠陥の有無、目視によるボルトの破断、締め忘れの有無、錆の発生状況、部材の破断、曲り（座屈）等の確認。

○消防施設等は ISO110・9  
（内容は要約してあります）

○図面及び現地調査結果により、耐震計算を行い構造耐震指標値（IS値）を算定し、構造耐震判定指標値（ISO値）との比較等を行い、補強・補修の有無を判断する。

構造耐震判定指標（ISO）（建物が必要としている耐震性能値）

○一般の建物 ISO11

0・6

